Index of Claims



Application/Control No.

10/660,883

Examiner

Vy Q. Bui

ı

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PINCHASIK ET AL.

Art Unit

3773

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>	۰	-				•										•			
Cla	im	Date									Claim Dat					.e					
Final	Original	12	1										Final	Original							
	1	[/	\downarrow	1	-	-		-		-				51		- -	+	\vdash			_
		۲,	+	-	-	H			<u> </u>					52	\dashv	+-	┼─	-			\vdash
	3	H	\dagger	\dashv		\vdash								53		\top	<u> </u>				
	4	Н	†	\dashv	_	_			i –					54		+					_
	5	Ħ	+	7					1					55			\top				
	6	Ħ	T											56		1					_
	7	\sqcap	†	1					Г					57		1	1				
	8	П	T											58							
	9	П	T											59							
	10	П	Τ											60							
	11	П												61							<u> </u>
	12	П	Ι											62							Ĺ
	13	Ц						_						63		\perp	_	_			
	14	Ц						<u> </u>						64					<u> </u>		L
	15	Ш					<u></u>	<u> </u>	L	L	L			65			↓_				_
	16	\coprod						<u> </u>						66	_	_ _		_		_	L
	17	Ш								_				67	1.		_			_	L
	18	П				<u> </u>		ŀ						68	_		_		L		L
	19		1				L	<u> </u>		L				69		丄		<u> </u>			L
	20	\coprod									乚			70		_	<u> </u>		_	匚	
	21										<u> </u>			71		_		<u> </u>	_	_	
	22	Ш	1			<u> </u>	┖	_			Ŀ			72	_ _	_		_	ļ		L
	23	Ц	⊥			<u> </u>		<u> </u>		_				73	\perp			<u> </u>	<u> </u>		_
	24	Ш	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				74		4-	_	_		_	L
	25	11	4			<u> </u>	_	_	\perp	<u> </u>				75		\perp	\bot	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
	26	4	\perp	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		ļ			76	\perp	1	-	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
	27	11	4	_			ļ	_	↓_	<u> </u>	<u> </u>			77	\vdash	- -			<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	28	#	+			┡	-	 	1	<u> </u>	\vdash			78	-		+		-	-	┝
	29	#	+		_	┡	_		<u> </u>	<u> </u>	-			79	-		+		-	-	┢
	30		-	_		⊢	├-	-		\vdash	├-			80		+	+-	├	 	_	-
-	31 32	╫	+	_	<u> </u>	-	⊢	┢	├	├	├			81 82		+	+		 	⊢	-
	33	₩-	+	_		\vdash	┼	┼	+-	┝	┢			83	+		+	╁	\vdash	├	┢
	34	╁	╫		_	⊢	┢	-	-		┢			84	+		+	-	\vdash	⊢	┢
	35	╫	+		-	┢	-	╌	-		-			85		+	+-	\vdash	\vdash	┢╾	╁╌
-	36	╫	╁			╁	\vdash	\vdash	+	┼	\vdash	ł		86		+	+-	\vdash	\vdash	一	╁
-	37	╫	+	_	-	+	1	\vdash	╁╌	 	-	ĺ	<u> </u>	87	\vdash	\top	+	 	t	T	\vdash
	38	#	+			1	+-	t	+	\vdash	-	1		88	_	+	+	 	†	t	Т
-	39	\parallel	+	-	\vdash	1	\vdash	\dagger	T		T	İ		89	\dashv	+	+		\vdash	\vdash	1
\vdash	40	╫	+		_	1-	t^-	\vdash	T	\vdash	t^{-}	1		90		\top	T	\vdash	 	\vdash	Т
	41	╫	+			t	t	T	1	T	 	1		91			\top	Т	T		Т
	42	#	\dagger			t^-	1	T	١.	T	T	1	<u> </u>	92		\top	\dagger	Т		\Box	T
	43	#	\dagger			T	T	1-	1	T		1		93		1	T	Т	1	T	1
	44	#	+			T	T	T	T		1	1		94		1				Γ	1
	45	#	+			T		1	1	1		1		95	\Box		1			Π	T
	46	#	\top				1	1	\top	T	1	1		96	\Box	\Box					Ι
	47	1	\dagger		Γ	Т				T	1	1		97			T				
	48	#	1		<u> </u>	T	T	1	T]		98							
	49	V	1				L]		99			$oxed{T}$			\Box	Γ
	50	t	1					Ι	1		L]		100		I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				
				_		•	•	•	•		•	-						_			

-	 				_			_	_	_	—
_ G	rinai	Original									
\vdash	\neg	51	-		_				_		-
\vdash	1	51 52 53					_				
-	-	53	_	_	_	-	\vdash				
\vdash	-	54						-	-	-	
-		54 55	-			H	\vdash		_	-	
\vdash	\dashv	56	\dashv		-	-		-	_		-
\vdash	\dashv	50	\dashv				_			_	_
-	-	57	_		_	_	\vdash	_		_	_
<u> </u>	_	58		_		_	L				_
	_	59					L.,				_
L		60									
		61									
Г		62 63								,	
		63									
		64									
-	_	65									\Box
\vdash		66				\vdash					\vdash
\vdash	\dashv	67		_				\vdash	_		
-					 —	-	\vdash		_		
\vdash	-	68			-	\vdash	⊢	\vdash		_	-
<u> </u>		69			\vdash	├-			_		
\perp		70			_	_		_			
\perp	_	71					L	_			
L		71 72 73									
	- 1	73									
		74 75		Г							
	\neg	75									
		76									
		77									
_		77 78		_							
_	\dashv	79		-	-			<u> </u>	-		_
-	\dashv	80	_		-			-			
\vdash	\dashv	81		├		-	-		┢	-	_
-	-	-01		 			├		 		
-		82	_	-	-	\vdash	\vdash	 	-	H	
\vdash		83 84		_	-		 	\vdash	\vdash	 	_
\vdash		84		-	-	├	1	\vdash	<u> </u>		-
-		85		_			<u> </u>	_	\vdash	_	
L		86			1	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_
\perp		87			1_	1_	<u> </u>		<u> </u>		
L		88			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$			<u> </u>
L]	89			$oxed{oxed}$			_	<u> </u>		
		90			L	L			L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	
		91	i								Ŀ
		92				Π					
		93			1	Τ	П	1			
		94		 				Т	 	1	-
\vdash		95		m		t	t	T	 -	<u> </u>	
-		96	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	 -
\vdash	_	97	\vdash	-	+	\vdash	\vdash	+-	 		
\vdash		98	-	\vdash	+	\vdash	+-	╁	\vdash	\vdash	
\vdash		99	-	-	╆	╁	+	+	\vdash	-	
-			-	⊢	\vdash	┼-	┼	\vdash	\vdash	₩	<u> </u>
-		100	l	!	1	1	1	1	I	1	1

Cl	Date										
	_										
<u>a</u>	Original										
Final	.E										
	0		١.								
	101	\vdash		_	Н	H			_		
	101 102	-								\dashv	
	103	\vdash								\dashv	
	104	\vdash		\vdash	H			_	_		
	103 104 105	\vdash	-	_		-	_			-	
	106	一				_				\dashv	
<u> </u>	106 107		_	-		_				\neg	
	108				┢		_	-	_	_	
	109 110 111	\vdash		-				_		П	
	110						-				
	111		\vdash	_	Г		_			П	
· -	112	\vdash	 				Т		П	\Box	
	113									\square	
	114		<u> </u>	<u> </u>	\vdash					\neg	
	112 113 114 115								-		
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125		T	Ι		\Box				П	
	117		İ								
	118					_					
	119	 	_						_		
	120	<u> </u>	_								
	121			 	_					П	
	122				\vdash	\vdash	_	<u> </u>			
	123			\vdash		_					
	124			1	1	1					
	125	Τ		T					_		
	126 127 128 129 130 131					Г				П	
	127										
	128			_							
	129		Γ								
	130										
	131			I	L	Ī					
	132										
	133	<u> </u>									
	132 133 134										
	135 136		_	L	<u> </u>				<u></u>	Ш	
	136	L							_	Ш	
<u> </u>	137		_			$oxed{oxed}$	L_	L	_	Ш	
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	_		1	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	139	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	140	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
L	141	 	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>		
	142	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	 _	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	143	<u> </u>	1	_	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	—	\vdash	
<u></u>	144	1		1	1_	<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	145	1	1	 	↓_	 	<u> </u>	_	_	_	
L	146	\perp	-	\vdash	1	<u> </u>	—	<u> </u>	 	<u> </u>	
	147	┡	\perp	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1_	_	₩	
	148	\vdash	 _	<u> </u>	1_	ļ	<u> </u>	_	_		
-	149	\perp	1		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	150		_		1	_		<u>L</u>		<u> </u>	